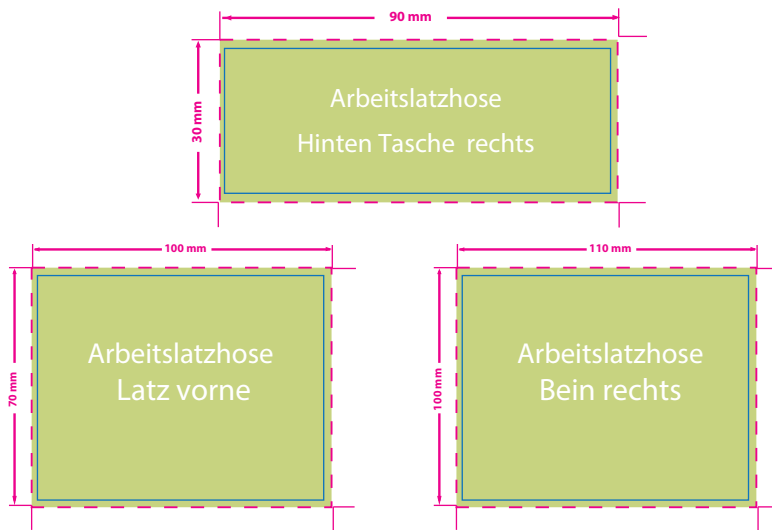




## Arbeitslatzhose Basic



### Endformat:

■ Latz vorne: 100 x 70 mm

■ Bein rechts: 110 x 100 mm

■ Hinten Tasche rechts: 90 x 30 mm

■ (maximale Bestickfläche)

■ In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges Druckprodukt.

### Sicherheitsabstand: 3 mm

(auf allen Seiten)

Dieser wird vom Datenformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.



- Bitte benutzen Sie Serifenlose Schriften wie z.B. Arial
- Schriften sollten in Pfade (Kurven) umgewandelt sein
- Typografische, positive oder negative Linien sollten mindestens 5,7 Punkt (2 mm) betragen.
- Die Schrifthöhe muss mindestens 8 mm betragen.

- Kreisbögen und runde Elemente können nicht exakt umgesetzt werden.
- Farbverläufe, Farbraster, Transparenzen, 3D-Effekte, Schatten, ect. sind nicht möglich.
- Verwenden Sie ausschließlich Volltonfarben (**HKS N oder PANTONE C**), keine **CMYK-, RGB-, oder LAB-Modus**. Definieren Sie Grafikelemente und Hintergründe ebenfalls als Volltonfarbe.
- Verwenden Sie keine Fotos, sondern Vektorgrafiken.
- Es sind maximal 12 verschiedenfarbige Garne, inklusive weiß, möglich.
- Die Auflösung der Dateivorlagen sollte mindestens 300dpi betragen.
- Senden Sie uns Ihre Datei bitte als PDF- oder JPG-Format mit dem Maßstab 1:1 zu.

Bitte beachten Sie, alle nicht benötigten Seiten aus der Druckvorlage zu entfernen und kennzeichnen Sie die Druckdateien (pdf) durch eine genaue Angabe der gewünschten Stickfläche wie folgt: Motiv1\_Beinrechts.pdf

## 5 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

### Allgemein

Hintergrundbilder, Farben, Verläufe und Grafiken sollten unbedingt bis an den Rand des Datenformats angelegt werden, da produktionstechnisch kleinere Toleranzen beim Schneiden Ihres Druckproduktes auftreten können.

### Farbmodus

Der Farbmodus Ihrer Druckdaten muss **CMYK** sein, da sonst nach dem Druckvorgang ein (leicht) veränderter, optischer Gesamteindruck entstehen kann. (Daten im RGB-Farbmodus werden automatisch durch uns nach **CMYK** konvertiert.)

### Auflösung

Die Auflösung von Bildgrafiken sollte mindestens **600 dpi** betragen. Achten Sie darauf, dass Sie für Ihre Druckvorlagen immer hochauflösende Bilder verwenden, da Ihr Druckprodukt andernfalls (leicht) pixelig wirken kann.

### Dateiformat

Speichern Sie Ihr Dokument im TIF-, JPG-, PNG- oder PDF-Format ab. Achten Sie darauf, Schriften einzubetten.

### Seiten(-reihenfolge)

Senden Sie mehrseitige Dokumente chronologisch in korrekter Reihenfolge als eine einzige PDF-Datei oder benennen Sie Einzeldokumente entsprechend mit fortlaufenden Seitennummern.